



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 173]

नई दिल्ली, मंगलवार, जनवरी 31 2012/माघ 11, 1933

No. 173]

NEW DELHI, TUESDAY, JANUARY 31, 2012/MAGHA 11, 1933

कृषि मंत्रालय

(कृषि और सहकारिता विभाग)

आदेश

नई दिल्ली, 31 जनवरी, 2012

का.आ. 198(अ).—केन्द्रीय सरकार, उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 के खण्ड 20ख के अनुसूचन में इस अधिसूचना के जारी किए जाने की तारीख से तीन वर्ष से अनधिक की अवधि के लिए मैसर्स इन्डोगल्फ फर्टिलाइजर्स द्वारा विनिर्मित करने के लिए निम्नलिखित ग्राहक अपेक्षित उर्वरकों के विनिर्देश अधिसूचित करती है :—

1. ग्रेड : एन पी के जैड एन 12:26:18:0.5:5

1. भार के आधार पर आद्रता का प्रतिशत, अधिकतम	1.5
2. भार के आधार पर कुल नाइट्रोजन का प्रतिशत, न्यूनतम	12.0
3. भार के आधार पर अमोनिकल नाइट्रोजन का प्रतिशत, न्यूनतम	7.0
4. भार के आधार पर यूरिया नाइट्रोजन का प्रतिशत, अधिकतम	5.0
5. भार के आधार पर न्यूट्रल अमोनियम साइट्रेट घुलनशील फॉस्फेट (पी ₂ ओ ₅ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	26.0
6. भार के आधार पर पानी में घुलनशील फॉस्फेट (पी ₂ ओ ₅ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	22.0
7. भार के आधार पर पानी में घुलनशील पोटैश (के ₂ ओ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	18.0
8. भार के आधार पर जिंक (जैडएन के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	0.5
9. भार के आधार पर सल्फर (एस के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	5.0
10. कण आकार : पदार्थ का 90 प्रतिशत से अन्यून 4 मि.मी. भा.मा. की छलनी से छन जाएगा और 1 मि.मी. छलनी पर रह जाएगा और 5 प्रतिशत से अनधिक 1 मि.मी. भा.मा. छलनी से नीचे रहेगा।	

फसल : गेहूँ और धान

जिला : उत्तर प्रदेश राज्य में प्रतापगढ़, बाराबंकी, जौनपुर, रायबरेली, सुल्तानपुर, फैजाबाद, अम्बेडकर नगर और लखनऊ

2. ग्रेड : एन पी के जैड एन बी एस 8:18:26:1:0. 1:6.0

1. भार के आधार पर आद्रता का प्रतिशत, अधिकतम	1.5
2. भार के आधार पर कुल नाइट्रोजन का प्रतिशत, न्यूनतम	8.0
3. भार के आधार पर अमोनिकल नाइट्रोजन का प्रतिशत, न्यूनतम	6.5

4.	भार के आधार पर यूरिया नाईट्रोजन का प्रतिशत, अधिकतम	1.5
5.	भार के आधार पर न्यूट्रल अमोनियम साइट्रेट घुलनशील फॉस्फेट (पी ₂ ओ ₅ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	18.0
6.	भार के आधार पर पानी में घुलनशील फॉस्फेट (पी ₂ ओ ₅ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	15.0
7.	भार के आधार पर पानी में घुलनशील पोटास (के ₂ ओ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	26.0
8.	भार के आधार पर जिंक (जैडएन के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	1.0
9.	भार के आधार पर बोरोन (बी के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	0.1
10.	भार के आधार पर सल्फर (एस के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	6.0
11.	कण आकार : सामग्री का 90 प्रतिशत से अन्यून 4 मि.मी.भा.मा. की छलनी से छन जाएगा और 1 मि.मी. छलनी पर रह जाएगा और 5 प्रतिशत से अनधिक 1 मि.मी.भा.मा. छलनी से नीचे रहेगा ।	

फसल : आलू

जिला : उत्तर प्रदेश राज्य में प्रतापगढ़, बाराबंकी, जौनपुर, रायबरेली, सुल्तानपुर, फैजाबाद, अम्बेडकर नगर और लखनऊ ।

[फा. सं. 3-8/2011-उर्वरक विधि]

ई.के. माझी, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF AGRICULTURE
(Department of Agriculture and Cooperation)

ORDER

New Delhi, the 31st January, 2012

S.O. 198(E).—In pursuance to clause 20B of the Fertiliser (Control) Order, 1985, the Central Government hereby notifies specifications of the following customized fertilizers to be manufactured by M/s. Indo Gulf Fertilisers for a period of three years from date of issue of this notification :—

1. Grade: NPK Zn : 12:26:18:0. 5:5

1.	Moisture, per cent by weight, maximum	1.5
2.	Total Nitrogen, per cent by weight, minimum	12.0
3.	Ammonical Nitrogen, per cent by weight, minimum	7.0
4.	Urea Nitrogen, per cent by weight, maximum	5.0
5.	Neutral ammonium citrate soluble Phosphate (as P ₂ O ₅) per cent by weight, minimum	26.0
6.	Water soluble Phosphate (as P ₂ O ₅) per cent by weight, minimum	22.0
7.	Water soluble Potash (as K ₂ O) per cent by weight, minimum	18.0
8.	Zinc (as Zn) per cent by weight, minimum	0.5
9.	Sulphur as S per cent by weight, minimum	5.0
10.	Particle size : Not less than 90% of the material shall pass through 4 mm IS sieve and be retained on 1mm IS sieve and not more than 5% shall be below 1mm IS sieve	

Crop : Wheat and Paddy

District : Pratap Garh, Barabanki, Jaunpur, Rae Bareli, Sultanpur, Faizabad, Ambedkar Nagar and Lucknow in the State of Uttar Pradesh.

2. Grade : NPK Zn BS: 8:18:26:1:0. 1:6.0

1.	Moisture, per cent by weight, maximum	1.5
2.	Total Nitrogen, per cent by weight, minimum	8.0

3.	Ammonical Nitrogen, per cent by weight, minimum	6.5
4.	Urea Nitrogen, per cent by weight, maximum	1.5
5.	Neutral ammonium citrate soluble phosphate (as P_2O_5) per cent by weight, minimum	18.0
6.	Water soluble phosphate (as P_2O_5) per cent by weight, minimum	15.0
7.	Water soluble Potash (as K_2O) per cent by weight, minimum	26.0
8.	Zinc (as Zn) per cent by weight, minimum	1.0
9.	Boron (as B) per cent by weight, minimum	0.1
10.	Sulphur (as S) per cent by weight, minimum	6.0
11.	Particle size : Not less than 90% of the material shall pass through 4 mm IS sieve and be retained on 1 mm IS sieve and not more than 5% shall be below 1 mm IS sieve	

Crop : Potato

District : Pratap Garh, Barabanki, Jaunpur, Rae Bareli, Sultanpur, Faizabad, Ambedkar Nagar and Lucknow in the State of Uttar Pradesh.

[F. No. 3-8/2011-Fert. Law]

E. K. MAJHI, Jt. Secy.